SSUING CLASS FICATION							_	_	_		(5	SU	E SL	PS IS	SU	PLE	AR G (EA :L	(for	ado	lito	nal A	<u>ao:</u>	ss-refe	rence	3S)_						
NITERNATIONAL CLASS CASS SUBCLASS PER BLOCK			L				RIG	IN/	AL.			Т						_	-	CR	ក ទ	<u>S E</u>	==	EDE	IOF/							
A. Continued on Issue Slip Inside File Jacket			L	<u>CL</u>	<u>AS</u>	<u>s</u>		St	UBO		SS	Т	CLA	SS	_	Г	_		SI	BC	i A	30	CA	EVEL	ACE(<u>s)</u>	_					
CASSFICATION			1				I		_			T				Г			Ť			1	(Oi	1E 3L	BUL	ASS	<u> 171</u>	<u>:R</u>	BLC	<u> XCK</u>	۱—	
CASSFICATION			L.		_		\perp					lacksquare			_	_			1					\perp								
					CL	TEF AS:	RNA SIFI	CAT	LION	·		\vdash			_	L_			\downarrow			L_		\perp		\prod						
			T	Т	Т	Т			,			┢			-	_		_	╀		4			\bot		\perp						
		ŀ	\dagger	t	\dagger	+			_			┞			-			_	┞		\dashv	_				\perp		_				
A		6	\dagger	\dagger	\dagger	\dagger						╟			┨				-		-			- -		┼_		4			L	
Note		t	+	T	t	t	_		./		_	\vdash		-	┪		- -	_	-		\dashv			+-		ــ		4			_	
Rejected - (Through numeral) Canceled N Non-elected A Allowed Canceled Allowed Canceled A Allowed Canceled Canceled Allowed Canceled Cancele	_		I	L	L				7			\vdash			┨			_	-	_		ntir		d 00 l				4			Ļ	
Celim			1			••••	. Re	ject	ted	- (Thro	iah t	ume	nel)		INE	EX	OF	C	LAI.	MS											<u>-</u>
103		CI					. All	owe	<u> </u>	+.				••••	R	estr	cted		_		·····	•••••	·····	Interfe	rence	A .	·····	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	A	ppea bjec	i ted	
103	ı	Г	-	6	11	Τ	Τ	Τ	T	Τ	TΠ	\dashv		$\overline{}$	_	T	_	_	<u>Da</u>	te T	т	_	_	C	laim		_		Da	te		
103	į	ina	를	14	13						П		쿌	rigina						Ι.				_	gua							
103	ŀ	F	ď.	103	03	╬	\vdash	╀	╀	╀	Н	4	E		╀	L	Ц		L	L	L,	L		듄							$ \ $	
103	i		Œ		_	1	1	T	T	┢	Н	⊣	\vdash		╀╌	╁	H	_	┞	Н		Щ	Ь,	▎┝	1		\perp	\perp	\perp	Ι		\top
Section Sect	ı		D)		_		Г	1	\vdash	┪	\vdash	٦.	-		1	⊢	\vdash	-	-	Н	-	_	_	<u> </u>		\sqcup	_	\perp	L]		Ι
55	ł							Г		Г	\vdash	7	\vdash		1		H	╗	-	\dashv	-	\dashv	-	 -		4	4	1	┸	$oldsymbol{\perp}$		\perp
Solution 100	l	Ц										٦		55		Н	\dashv	-1	-	4	\dashv		\dashv	\vdash		4	4	4	4	L	\perp	L
S7 107 108 109	ĺ		U.)							Г		7	\vdash	56	H	Н	-	┪		\dashv		\dashv	\dashv	<u> </u>		-4		4	┸	Ц		\perp
Section 108 109 109 109 109 109 109 109 100 109 109 109 109 109 100 109 100 109 100	İ											7		57	Н	Н	7	\dashv	\dashv	┪	\dashv	┥	긕	\vdash		-	+	4-	4	Н	_	┸
109			Z	\Box								7		58	Н		\dashv	+	┥	+	+	+	\dashv	-		-	-	╀	┸	Ц	\perp	
60		1									7	7	Н	59	Н	┪	┰	+	{	\dashv	+	+	ᅱ	\vdash			┵	4	╀	Ц	_L	
61 62 63 1112 112 112 113			P	\Box	7	\neg			\neg	╗	\top	7	\vdash	60	Н	-+	╅	\dashv	-	+	+	+					1	\perp	↓_	Ш		Ŀ
62				\Box	J	\neg	\neg		\neg	\exists	\dashv	7	H		\dashv	7	+	+	+	+	-	+	4	\vdash		4	\perp	1	L		\perp	
15 N	ا يو	\Box	F	Т	7		\neg	\exists	_	7	_	┪.	Н		+	┰	┿	+	+	+	+	+	4	<u> </u>		_L	┸	┸	L	\Box	\prod	
18				_	T	\neg	\neg	\neg	7	7	7	┪			+	+	-	+	+	+	4	-+	4	\vdash		_	┸	┸		\Box		
15	÷	П	14)	:11	П	\dashv	\neg	\forall	7	+	+	١.			+	+	+	┿	+	-+	+	4	4				Ŀ	3	2	,J.,	60. TA	
1 16 N	$\{j\}$	Ш	15	T	it	7	7	7	\dashv	+	+	┨″			┰	+	+	+	4	-	+	4	4	\square		\perp	5.3	Γ			7	П
17	- :	1	16;	TK	1	╗	7	-+	7	+		1			-+	4.	+	4	-	4	4	4	4			\perp	Γ	Т	П	\neg	\top	\sqcap
18			17			7	7	+	十	╅	+	┨			+	+	`- -	+	4	4.	4	4	_					\Box	П	\neg	7	П
19	- 1	.	18			+	7	\dashv	-†	+	+	┨			+	+	+	4-			4	4	4			丄			П	1	\top	П
20		1	19			╅	7	+	+	+	+-	┨	_		+	+	-	+	4	4	4	- -	4			\perp	Γ	П	П	T	1	П
21		1	20	1	Ħ	+	+	+	+	-	╁	-			+	+	+	+	4-	+	┸	4	4									П
72	Ì	12	n			╅	+	+	┿	┿	╁	-	_		+	4	4	┸	4	4.	┸	\perp	┚			Г	Т			7	1	Н
23	1	U	木			+	+	╅	┰	╅	┿	1			-	4	4	4	_ _	L	┸	\perp	╛			\top	Т		\Box	一	1	Н
24		- 2	3	H٠	╁	╁	┰	+	+	┿	+-	-	L	_ 1	+	4	┸	┸	1	┸	1	L	_]_			\top	T	П	\exists	\top	+	Н
25	. [12	4	٦	╁	╁	+	+	+	+		1 1			4	+	4	1	4	┸	┸	\perp				\top	Г	П		\top	\top	Н
126	ı			Ηż	扌	╁	┿	╅	┰	+	+-	1 1	_	-	4	4	4.	1	4	\perp	L				24	Т		П	7	4-1 -	1	H
126	.	12	6	Hō	╁	+-	┿	╁	┿	╀	+-	1 1			+	4	_	1_	1	丄	\perp	\perp]		25	\top		\Box	\dashv	+	\top	Н
127	-			+	+	╁	┰	+	+	+	+-	11			-	┸	Ц.	上	1			Ι	7	\Box	26	1		\Box	十	┰	1-1	\dashv
128	_ h			12	+	╁	╁	╁	+-	╀	╨	1			┵	┸	\perp	1_				Г	7	1	27	1-	П	\dashv	+	+	1-1	\dashv
129	H			 ;Y	+-	+	╁	+	+	+	+-	1 1			4	1	1	Ĺ	I	ľ	Γ	Γ]			\top	Н	\dashv	+	+	╁┤	\dashv
130	· F	_		ᄣ	+	+	+	+-	+-	+	+				\perp	\perp	L	L	$oldsymbol{\Gamma}$	Γ	Γ	П]	1	29	П	М	\dashv	+	+	╁┤	\dashv
32	H					╀	╁	+-	+-	+-	+-				1	1	\perp	L	Γ	Γ	Γ	Γ]	T1	30	Н	Н	+	+	╈	+-1	\dashv
82 132 133 133 134 135 136 136 137 138	+			+~	╀	╁	╀	+	+	+-	\vdash		_	_	L	\perp	\perp	Ľ	Γ	Γ	Γ	Γ	1	1	31	H		\dashv	+	╁	+ +	\dashv
83	⊢			+-	-	+	+	+	+	+	\sqcup	L			L	Ľ	\Box	L	Γ	Γ	Г	Т	1			✝┪	1	\dashv	+	+	+	\dashv
84	\vdash			\vdash	\vdash	╀	+	+-	+	+-	ш	L			L	Ĺ	匚	\Box	Γ	Γ	Γ		1			Н	+	+	-	+	╆	\dashv
85	H			-	-	+	+-	+-	+	+	Ш	L		_	L		\Box	\Box	Γ	Π	П		1	-	_1_	┰	-+	+	+	+-	+-+	\dashv
136	· -	_		⊢	├-	↓_	+-	↓_	╀	┺	Ш	L			Γ	L	Π	Г	Τ		\vdash	1	1	1	35	╀┤	┪	╬	+	+=	╆╂	-4∙
137	-	_		-	├-	+	+-	+	\perp	╄	Ц	L		_	L	\Box				Г	Γ	Г	1	-		\vdash	-+	+	+	+	⊢╁	4
138	\leftarrow	_		Н	<u> </u>		1	1_	\vdash	↓_	Ш				Γ	\Box			Г	Γ	Г		1			H	\dashv	┰	+	+-	╁╌╂	4
139	$^{\sim}$ \vdash	_		H	<u> </u>	▙	1	╄-	1_	_	Ш				Γ		П		1		Т	┢	1	_		┥	+	+	+	╀	┝╼╇	-
41	11			Ш	L	L	1	_	1	L	IJ			_1	Г	Г	П		Г		\vdash	\vdash				$\vdash \vdash$	+	+	╁	+-	$\vdash \downarrow$	4
42	1			Ш	_	Ŀ	ـ	╄-	1_	L	\Box			_	Γ	Γ	П		Γ_	П		Н				\vdash	+	+	+	+-	╁	4
43	-			Ш		L	1	L	L	Ĺ	\Box	Γ			Γ	Г	М	Н	Т	Н	\vdash	Н				⊣	-	+	+	₩	\vdash	4
93 143 144 7 145 145 146 146 147 148 148 148 148 149				Ш		L	L	匚	L	Ĺ		Γ	92	П		Г	М		<u></u>	Н	\dashv	Н	ļ.			\vdash	+	+-	+	+	4	┨ ╵
34 45 46 47 48 96 146 147 98 148 148 99 149	吪	_	Ш		_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u>_</u>	L	L				93	Π			Н		-	Н	\neg	\dashv				-+	+	+	+-	₩	4	4
46			Ш	\Box		أبا							94				H	\dashv			\dashv	\dashv	ŀ			+	+	+	10	H	\perp	1
96 146 147 147 148 148 148 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149	<u> </u>		Ш	\Box									95	1	П	H	$\vdash \vdash$	┪	-	\dashv	\dashv	{	ŀ	_		+	+	4	4	Ш	⅃.	1
48 98 148 149	· _	_	Ш	\perp			\Box					Γ	96		г	٦	-	\dashv	\dashv	-	-	\dashv	H			4	+	+	4	┞╌╏	1	1
48 98 1448 149	∟د		П	$oldsymbol{\bot} oldsymbol{I}$							\neg				Н	\neg	+	┪	\dashv	-+	-+	-1	ŀ			4	-	4	\perp	Ш	\perp	┨.
99 1149	< I		Ц	J	J						\neg		98		H	\neg	7	\dashv		-+	-+	\dashv	ŀ			-	4	1	╀	Ц	1	4
SI 1601 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<u>`</u> —	140	ιT	T	7	\neg				寸	\neg	\vdash	_	Н	۲	\dashv	+	\dashv	\dashv	\dashv	+	{	ŀ			4	4	4_	1	Ц	Ŀ	1
3. 30 150 150			_									-		_		_ !	- 1	- 1	- 1		- 1	- 1	- 1	114	71 I	- 1		1		. ſ		